



IL RETTORE

- VISTA** la Legge n. 210 del 03/07/1998;
- VISTO** il D.M. n. 224 del 30/04/1999, pubblicato sulla G.U.R.I. n. 162 del 13.7.1999 "Regolamento recante norme in materia di dottorato di ricerca";
- VISTO** il D.M. n. 226 del 14.12.2021 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il D.M. 117 del 2 marzo 2023 che finanzia borse di dottorato di ricerca a valere sulle misure di investimento M4C2-Inv. 3.3 "Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese" che mira al potenziamento delle competenze di alto profilo, in modo particolare nelle aree delle Key Enabling Technologies, attraverso l'istituzione di programmi di dottorato dedicati, con il contributo e il coinvolgimento delle imprese e incentivi all'assunzione di ricercatori precari junior da parte delle stesse;
- VISTO** il D.M. 118 del 2 marzo 2023 che finanzia borse di dottorato di ricerca a valere sulle misure di investimento M4C1-Inv. 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" e Inv. 4.1 "Estensione del numero dei dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale" del PNRR nei quali si intende sostenere la promozione e il rafforzamento dell'alta formazione e la specializzazione post-laurea di livello dottorale, che mira ad aumentare la riserva di capitale umano impegnato in attività orientate alla ricerca, nelle Amministrazioni pubbliche e nel patrimonio culturale;.
- VISTO** il "Regolamento dei corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Palermo", emanato con Decreto Rettorale n. 3900 del 09/09/2022;
- VISTO** il Decreto n. 4834 del 12/07/2023 e l'integrazione di cui al Decreto n. 4979 del 18/07/2023, con il quale è stato emanato il bando di concorso per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo – A. A. 2023/2024;
- VISTO** il D.R. n. 5709 del 30/08/2023 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione a n. 16 posti coperti da borsa di studio, di Dottorato di ricerca in "Scienze Fisiche e Chimiche" - A.A. 2023/2024 (XXXIX ciclo) - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo;
- CONSIDERATO** che nei casi di pari merito dei candidati precederà il candidato più giovane (art. 10 del Bando di Concorso);
- VISTI** gli atti del concorso trasmessi dalla Commissione esaminatrice;
- VISTA** la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma dei voti riportati dai candidati nelle singole prove, comunque non inferiori al minimo previsto per ciascuna di esse, e sulla base del punteggio attribuito ai titoli prodotti e ritenuti valutabili dalla Commissione giudicatrice;

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione a n. 16 posti coperti da borsa di studio, di Dottorato di ricerca in "Scienze Fisiche e Chimiche" - 2023/2024 (XXXIX ciclo) - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo, di durata triennale, nonché la seguente graduatoria generale di merito:

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	Codice posizione in ordine di priorità	VOTO
1	3148312	ROMANCINO	ALESSANDRO	118.PNRR.UNIPA GRINS	90/100

2	3124962	DI BENEDETTO	ENRICO	118.PNRR.UNIPA	90/100
3	3154082	GALLETTA	GABRIELE	117.BSS 118.PNRR.UNIPA INAF.OAPA2	90/100
4	3151186	LASCARI	DAVIDE	118.PNRR.UNIPA STM GRINS	88/100
5	3153649	FARDELLA	VALERIO	INAF.OA.STILES INAF.OAPA2 117.BSS 118.PNRR.UNIPA	88/100
6	3154150	FICARRA	GIUSEPPE	118.PNRR.UNIPA	88/100
7	3148705	MARAVENTANO	CLAUDIA	118.PNRR.UNIPA INAF.IASF INAF. OAPA2	87/100
8	3154466	LAURELLA	GIANMARCO	STM 118.PNRR.UNIPA	87/100
9	3149870	FIORENTINO	FEDERICO	INAF.OAPA2 118.PNRR.UNIPA INAF.IASF 117.BSS	86,2/100
10	3152629	PARISI	GIULIA	117.RIMED GRINS 188.PNRR.UNIPA	86/100
11	3153402	CARELLA	FRANCESCO	INAF.OAPA1	85/100
12	3153024	GLAVIANO	GIUSEPPE GABRIELE	GRINS 117.RIMED 118.PNRR.UNIPA	85/100
13	3151886	LO BIANCO	ALESSANDRO	STM	84/100
14	3153057	ZARCONE	DARIO	GRINS 118.PNRR.UNIPA 117.RIMED	83/100
15	3142891	ARTINI	SIMONE	118.PNRR.UNIPA GRINS	82/100
16	3149198	MANIADAKIS	DIMITRIOS KONSTANTINOS	INAF.IASF	81/100
17	3152331	MESORACA	ANDREA		80/100
18	3143779	PICCININI	GIULIA	INAF.OA.STILES 118.PNRR. UNIPA INAF.OAPA2 INAF. IASF	79/100
19	3121183	CAMMARATA	LUCA GIOVANNI	118.PNRR.UNIPA	79/100
20	3152459	MARINO	FRANCESCO	118.PNRR.UNIPA	78/100

21	3153527	MADONIA	ETTORE		78/100
22	3155451	ZUCCHERELLI DE PAULA	LUI	118.PNRR.UNIPA	78/100
23	3155794	CAMPELLO	MARCO	118.PNRR.UNIPA	77,5/100
24	3152161	SPINNATO	FRANCESCA		77/100
25	3153118	ZAPPALA'	ANDREA	118.PNRR.UNIPA	76/100
26	3154146	BIBI	NADIA	118.PNRR.UNIPA STM	75,5/100
27	3152197	ABBASI	VAHIDEH	118.PNRR.UNIPA INAF.IASF 117.RIMED 117.BSS	75/100
28	3153059	FAROOQ	MUHAMMAD FURQAN	118.PNRR.UNIPA 117.RIMED	74,5/100
29	3152565	DEY	SUROJ	118.PNRR.UNIPA GRINS	73/100
30	3155049	MUKHTAR	FARWA	118.PNRR.UNIPA	72/100
31	3150343	NAPOLI	SAMUEL	118.PNRR.UNIPA	71/100
32	3134771	PIAZZESE	SERAFINO MIRKO		71/100
33	3148695	PINTACUDA	FRANCESCO		71/100
34	3144124	SAJID	HINA	STM INAF.OA.STILES	70/100
35	3143712	CAMANNI	MATTEO	INAF.OAPA2 INAF.IASF 118.PNRR.UNIPA	69/100
36	3155208	ALI	ZOHAIB		69/100
37	3154531	MOLLICA	DAVIDE		69/100
38	3153491	TANTILLO	ROBERTO	118.PNRR.UNIPA	68/100
39	3151990	AWAIS	MUHAMMAD	INAF.IASF INAF.OAPA2 118.PNRR.UNIPA 117.BSS 117.RIMED	67/100
40	3155636	ABBAS	GHULAM	STM 117.RIMED INAF.OAPA1 GRINS INAF.OA.STILES	66,5/100

41	3155333	ALI	AHSAN		66/100
42	3155345	ABBASI	AMIR HALEEM		65/100
43	3155533	KHAN	SAJEEL	118.PNRR.UNIPA	64,7/100
44	3156213	MARIANI	ISABELLA	INAF.OAPA2 INAF.IASF INAF.OA.STILES	64/100
45	3153730	SANAULLAH	SANAULLAH		63/100
46	3152054	FASONE	DARIO	118.PNRR.UNIPA GRINS 117.RIMED 117.BSS	62/100
47	3148331	AYOUB	MUHAMMAD HARIS	STM	59/100
48	3145171	GUL	KASHMALA		58,5/100
49	3153498	IBRAR	USMAN	118.PNRR.UNIPA STM	56,5/100
50	3156726	SAHIL	MUHAMMAD	STM 118.PNRR.UNIPA	55/100

ART. 2

Sono ammessi al corso di Dottorato di ricerca in "Scienze Fisiche e Chimiche" - A.A. 2023/2024 (XXXIX ciclo) - previo pagamento del contributo per l'accesso e la frequenza di € 200,00 per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale + € 16,00 per imposta di bollo - su posti coperti da borsa di studio i candidati risultati vincitori collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
1	3148312	ROMANCINO	ALESSANDRO	118.PNRR.UNIPA	90/100
2	3124962	DI BENEDETTO	ENRICO	118.PNRR.UNIPA	90/100
3	3151186	LASCARI	DAVIDE	118.PNRR.UNIPA	88/100
4	3154150	FICARRA	GIUSEPPE	118.PNRR.UNIPA	88/100
5	3148705	MARAVENTANO	CLAUDIA	118.PNRR.UNIPA	87/100

Borse di studio finanziate dal DM 118/2023

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
1	3152629	PARISI	GIULIA	117.RIMED	86/100

Borsa di studio finanziata dal DM 117/2023 e dalla Fondazione Ri.MED

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
3	3154082	GALLETTA	GABRIELE	117.BSS	90/100

Borsa di studio finanziata dal DM 117/2023 e dal Blue Skies Space

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
11	3153402	CARELLA	FRANCESCO	INAF.OAPA1	85/100

Borsa di studio finanziata da Unipa e dall'Osservatorio Astronomico di Palermo G.S.Vaiana

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
9	3149870	FIORENTINO	FEDERICO	INAF.OAPA2	86,2/100

Borsa di studio finanziata dall'Osservatorio Astronomico di Palermo G.S.Vaiana

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
16	3149198	MANIADAKIS	DIMITRIOS KONSTANTINOS	INAF.IASF	81/100

Borsa di studio finanziata dall'Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica di Palermo

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
5	3153649	FARDELLA	VALERIO	INAF.OA.STILES	88/100

Borsa di studio finanziata dall'Osservatorio Astronomico di Palermo G.S.Vaiana

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
8	3154466	LAURELLA	GIANMARCO	STM	87/100

Borsa di studio finanziata da ST Microelectronics

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA VINCOLATO	VOTO
12	3153024	GLAVIANO	GIUSEPPE GABRIELE	GRINS	85/100
14	3153057	ZARCONE	DARIO	GRINS	83/100

Borse di studio finanziate con Progetto GRINS

N.	N. PRATICA	COGNOME	NOME	TEMA NON VINCOLATO	VOTO
13	3151886	LO BIANCO	ALESSANDRO	UNIPA	84/100
15	3142891	ARTINI	SIMONE	UNIPA	82/100

Borse di studio finanziate dall'Università degli Studi di Palermo

ART. 3

Nel caso di eventuali rinunce degli aventi diritto, prima dell'inizio del Corso, si procederà a scorrimento della graduatoria generale di merito.

ART. 4

Le attività del corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze Fisiche e Chimiche" - A.A. 2023/2024 (XXXIX ciclo) - avranno inizio il 1° novembre 2023.

IL RETTORE
(Prof. Massimo MIDIRI)